



PCT WELTORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM
Internationales Büro
INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE
INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation: A47G 27/04	A1	(11) Internationale Veröffentlichungsnummer: WO 00/16671
(21) Internationales Aktenzeichen: PCT/EP98/06930		(43) Internationales Veröffentlichungsdatum: 30. März 2000 (30.03.00)
(22) Internationales Anmeldedatum: 2. November 1998 (02.11.98)		(81) Bestimmungsstaaten: CA, JP, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).
(30) Prioritätsdaten: PCT/EP98/06020 22. September 1998 (22.09.98) EP		Veröffentlicht <i>Mit internationalem Recherchenbericht.</i>
(71) Anmelder (für alle Bestimmungsstaaten ausser US): GOTTLIEB BINDER GMBH & CO. [DE/DE]; Bahnhofstrasse 19, D-71088 Holzgerlingen (DE).		
(72) Erfinder; und (75) Erfinder/Anmelder (nur für US): SCHULTE, Axel [DE/DE]; Karlstrasse 12, D-71088 Holzgerlingen (DE).		
(74) Anwalt: BARTELS UND PARTNER; Lange Strasse 51, D-70174 Stuttgart (DE).		

(54) Title: **FLOOR CARPET INSTALLING SYSTEM**

(54) Bezeichnung: **BODENTEPPICH VERLEGESYSTEM**

(57) Abstract of the Disclosure

The invention relates to a system for installing floor carpets, comprising a carpet whose nap side (1) forms the useful surface and anchoring means (7) that can be fixed to the floor surface (25), said means having protruberant interlocking means (11) that interlock with the backside (5) of the carpet opposite the nap side. According to the invention, the backside (5) of the carpet is formed by a material having no loops, and the anchoring means comprises a loopless material (21) glued to the floor surface (25), in addition to a micro-adhesive closure elements (7) having interlocking elements on both sides in the form of fingers (11) that have thickenings (13) on the end side which interlock with the loopless backside (5) of the carpet and with the loopless material (21) on the floor surface (25).

